

DESPRE NUMERATIUNEA NUMERILORU INTREGI

NUMERATIUNEA VORBITA

4. Quând se adaugă pe rendü unitatea, dicëndü : *una, doue, trei, patru, quinquï, sésse, septe, optü, noue*, pînö la *dece*, at-tunquï se formă *o decime*. Urmând a adăögä unitatea la decime, vine *un'-spre-dece, doue-spre-dece, trei-spre-dece, patru-spre-dece, quinquï-spre-dece, sésse-spre-dece, sépte-spre-dece, opt-spre-dece, noue-spre-dece*. Infine, cu o unitate adăögatä la noue-spre-dece se obtine doue-decimï, que se numesc *doue-decï*.

Urmândü a adăögä unitatea la doue-decï, spre exemplu, dicëndü *doue-decï si una, doue-decï si doue,, doue-decï si noue*, vor veni pe rendü *trei, patru, quinquï, sésse, sépte, optü, noue, dece* decimï. Pentru *trei* decimï, se dice : *trei-decï*; pentru *patru*, *patru-decï*; pentru *quinquï* *quinquï-decï*; pentru *sésse* *sésse-decï*; pentru *sépte* *sépte-decï*; pentru *opt* *optü-decï*; pentru *noue* *noue-decï*, noue-decï si noue, saü noue decimï și noue unitätï.

Dece decimï fac o *sutime*, precum dece unitätï formă o decime. Se numeră astfeliü o *sută*, doue *sute*, trei *sute*, patru *sute*, . . . , noue *sute*. Dece *sute*, saü dece *sutimï*, fac o *miä*. Assemene dece miï fac o *decime de miï*, dece decimï de miï o *sutime de miï*, dece *sutimï de miï unï millionü*, și dece miliöne o *decime de milliöne*, dece decimï de milliöne o *sutime de milliöne*, dece *sutimï de milliöne* fac un *billionü* saü *milliardü*.

Din quelle disse, urmézä :

1^o. Que *numerï se formă din classe saü grupe compuse fie-quare din trei ordinï*;

2^o. Que *dece unitätï de unü ordinü öre-quare formă o uni-tate a ordinulü immediate superioare*.

Tabelü allü classelorü și allü ordinilorü

1-a CLASA	{	Unitätï simple saü unitätï alle 1-lea ordine.
	{	Decimï saü unitätï alle a 2-lea ordine.
	{	Sutimï saü unitätï alle a 3-lea ordine.
2-a CLASA	{	Unitätï de miï saü unitätï alle a 4-lea ordine.
	{	Decimï de miï saü unitätï alle a 5-lea ordine.
	{	Sutimï de miï saü unitätï alle a 6-lea ordine.